



## LG 32UR550-B computer monitor 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixels 4K Ultra HD Zwart

Merk : LG

Artikelcode: 32UR550-B

Productnaam : 32UR550-B

LG 32UR550-B. Beeldscherm diagonaal: 80 cm (31.5"), Resolutie: 3840 x 2160 Pixels, HD type: 4K Ultra HD, Responstijd: 4 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	80 cm (31.5")	HDMI *	✓
Resolutie *	3840 x 2160 Pixels	Aantal HDMI-poorten	2
HD type *	4K Ultra HD	Aantal DisplayPorts	1
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	DisplayPort versie	1.4
Soort paneel *	VA	Hoofdtelefoon uit *	✓
Touchscreen *	✗	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Helderheid (typisch)	250 cd/m <sup>2</sup>	<b>Ergonomie</b>	
Responstijd *	4 ms	VESA-montage *	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Typische contrastverhouding *	3000:1	In hoogte verstelbaar *	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Scharnier	✓
Kijkhoek, verticaal	178°	kantel aanpassingen	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	1,07 miljard kleuren	<b>Energie</b>	
Pixel pitch	0,06053 x 0,18159 mm	Stroomverbruik (typisch) *	45 W
Schermdiameter in centimeters	80 cm	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
HDR-ondersteuning	✓	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Kleurstandaard gamut	DCI-P3	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Kleurbereik	90 procent	Soort voeding	Extern
<b>Prestatie</b>		<b>Gewicht en omvang</b>	
AMD FreeSync *	✓	Breedte apparaat (met standaard)	714,3 mm
AMD FreeSync-type	FreeSync	Diepte apparaat (met standaard)	239,3 mm
Knippervrije technologie	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	597,1 mm
Smart modes	Energiebesparend	Gewicht (met standaard)	7 kg
<b>Multimedia</b>		Breedte ( zonder voet )	714,3 mm
Aantal luidsprekers	2	Diepte ( zonder voet )	45,7 mm
Gemiddeld vermogen	10 W	Hoogte (zonder voet )	420,1 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Gewicht (zonder voet)	5,2 kg
<b>Design</b>		<b>Verpakking</b>	
Markt positionering *	Gamen	Breedte verpakking	821 mm
Kleur van het product *	Zwart	Diepte verpakking	226 mm
Verlichte standaard	✗	Hoogte verpakking	507 mm
Voetenkleur	Zwart	Gewicht verpakking	1,01 kg
<b>Poorten &amp; interfaces</b>		Type verpakking	Doos
Ingebouwde USB-hub *	✓	<b>Inhoud van de verpakking</b>	
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Staander inbegrepen	✓
Aantal upstream-poorten	1	Meegeleverde kabels	HDMI

**Poorten & interfaces**

Aantal USB Type-A downstream-  
poorten 2

**Overige specificaties**

Merkspecifieke technologieën DAS Mode, Super+ Resolution



8806084826046

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 25-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date